# MRCI का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

#### **EXTRAORDINARY**

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii) प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 8] No. 8] नई दिल्ली, मंगलवार, जनवरी 3, 2006/पौष 13, 1927 NEW DELHI, TUESDAY, JANUARY 3, 2006/PAUSA 13, 1927

#### पोत परिवहन, सडक परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय

( सड़क परिवहन और राजमार्ग विभाग )

### अधिसूचना

नई दिल्ली, 3 जनवरी, 2006

का.आ. 9(अ).— केन्द्रीय सरकार, राष्ट्रीय राजमार्ग अधिनियम, 1956 (1956 का 48) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा उक की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शिक्तयों का प्रयोग करते हुए, भारत सरकार के पोत परिवहन, सड़क परिवहन, और राजमार्ग मंत्रालय (सड़क परिवहन और राजमार्ग विभाग) की अधिसूचना सं. का.आ. 19(अ), तारीख 4 जनवरी, 2005, जहाँ तक इसका इस अधिसूचना के अंतर्गत आने वाली सर्वेक्षण संख्याओं और उपमंडल संख्याओं से सम्बन्ध है, के अधिक्रमण में उन बातों को छोड़कर जिन्हें ऐसे अधिक्रमण से पूर्व कर लिया गया है अथवा करने से लोप कर लिया गया है, यह समाधान हो जाने के पश्चात कि केरल राज्य में राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 47 के 270.000 कि.मी. से 332.600 कि.मी. (मन्नूथी—अलूवा सेक्शन) तक के भूखण्ड, जिसमें बाईपास, यदि कोई हो, का निर्माण भी शामिल है, का निर्माण करने (चौड़ा करने), के लोक प्रयोजन के लिए वह भूमि अपेक्षित है, जिसका संक्षिप्त वर्णन इसके साथ संलग्न अनुसूची में दिया गया है, ऐसी भूमि का पूर्वोक्त प्रयोजन के लिए अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है;

उक्त भूमि में हितबद्ध कोई व्यक्ति, राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से इक्कीस दिन के भीतर उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उपधारा (1) के अधीन पूर्वोक्त प्रयोजन के

लिए ऐसी मूमि के उपयोग के संबंध में आक्षेप कर सकेगा ;

ऐसा प्रत्येक आक्षेप सक्षम प्राधिकारी, अर्थात् विशेष उप कलक्टर, त्रिसूर, जिला त्रिसूर, केरल को लिखित रूप में किया जाएगा और उसमें उसके आधार उपवर्णित किए जाएंगे और सक्षम प्राधिकारी आक्षेपकर्ता को व्यक्तिगत रूप में या किसी विधि व्यवसायी द्वारा सुने जाने का अवसर देगा और ऐसे सभी आक्षेपों की सुनवाई करने के पश्चात् तथा ऐसी और जाँच करने के पश्चात्, यदि कोई हो, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा या तो आक्षेपों को अनुज्ञात कर सकेगा या अनुज्ञात कर सकेगा या अनुज्ञात कर सकेगा

सक्षम प्राधिकारी द्वारा उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उप धारा (2) के अधीन किया गया

कोई आदश अंतिम होगा ;

इस अधिसूचना के अंतर्गत आने वाली भूमि के भू—रेखांक और अन्य ब्यौरे सक्षम प्राधिकारी के पूर्वीक्त कार्यालय में उपलब्ध हैं, और हितबद्ध व्यक्तियों द्वारा उनका निरीक्षण किया जा सकता है।

अनुसूची केरल राज्य के एर्नाकुलम जिले में राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 47 के 270.000 कि.मी. से 332.600 कि.मी. (मन्नूथी-अलुवा सेक्शन) का निर्माण (बौड़ा करने) करने के लिए इस भूखण्ड के अंतर्गत अर्जन की जाने वाली संरचना सहित अथवा संरचना रहित भूमि का संक्षिप्त वर्णन ।

र्मा	म जिलेकाना	ले का नाम	तालुक	गाँव का नाम	सर्वेक्षण	उप मंडल		भूमि का प्रकार	भूमि का क्षेत्र	फल	भूमि की प्रकृति
i <mark>ख्या</mark>			का नाम		संख्या	संख्या		निजी / सरकारी	हेक्टेअर में	वर्ग मीटर में	
1	$\dagger$	2	3	4	5	6		7	8	9	10
	एन	कुलम	अलुवा	कारुकुट्टी	56	1	भाग	निजी	0.0140	140	शुष्क
	$\top$	<u> </u>	<u></u> -	1	56	2	भाग	निजी	0.0170	.170	शुष्क
<del>                                     </del>	1			<u> </u>	56	3	भाग	निजी	0.0080	80	शुष्क
	1				56	5	भाग	निजी	0.0090	90	शुष्क
T	+			0	56	6	भाग	निजी	0.0170	170	शुष्क
	$\top$				56	7	भाग	निजी	0.0045	45	शुष्क
<del> </del>	T				56	16	भाग	सरकारी	0.0030	30	शुष्क
<del>                                     </del>	1				56	17	भाग	निजी	0.0080	80 .	शुष्क
1	1		<del></del>		56	18	भाग	निजी	0.0100	100	शुष्क
<b>†</b>	1				56	19	भाग	निजी	0.0200	200	शुष्क
	T			-	56		भाग	निजी	0.0100	-100	शुष्क
1	$\top$		<u> </u>		56	+	भाग	निजी	0.0080	80	शुष्क
1	1		<u> </u>		. 56	- <del> </del>	भाग	निजी	0.0080	80	शुष्क
-	$\dagger$	-			56	24		निजी	0.0050	50	शुष्क
	T				56	26	भाग	निजी	0.0060	60	शुष्क
<del>                                     </del>	+	<del> </del>			56	27		निजी	0.0100	100	शुष्क
<del>                                     </del>	+				59	1		निजी	0.0765	765	शुष्क
$\dagger$	+		<del>                                     </del>		59	11		निजी	0.0040	40	शुष्क
╁	+		<del>                                     </del>		64	4	<del></del>	निजी	0.0262	262	शुष्क
$\vdash$	十	<b>!</b>	<del>                                     </del>	<u> </u>	64	16		निजी	0.0225	225	शुष्क
+	+		<b></b>	1	64	17		निजी	0.0453	453	शुष्क
<del> </del>	+-	<del> </del>	<del>                                     </del>		64	19		निजी	0.0100	100	शुष्क
1	+-		<del>                                     </del>	<u> </u>	64	20	_	निजी	0.0133	133	शुष्क
$\dagger$	†"				64	21		निजी	0.0170	170	- খুচ্চ
+	+				64	22		निजी	0.0008	8	शुष्क
1	+		<del> </del>		64	24		निजी	0.0374	.374	शुष्क
† <u> </u>	<del> </del>				64	33		सरकारी	0.0216	216	- शुष्क
<del>                                     </del>	1				64	34		सरकारी	0.0167	167	शुष्क
<u> </u>	$\dagger$	<u> </u>			69	3		निजी	0.0742	742	शुष्क
<del> </del>	+	İ	<b>_</b>		69	13		निजी	0.0200	200	नम
$\vdash$	$\dagger$		1		69	14	<del></del>	निजी	0.0154	154	शुष्क
<del> </del>	T				69	16		स्थानीय निकाय	0.0056	56	शुष्क
+	+	<del>                                     </del>		1	70	1		निजी	0.0600	600	शुष्क
1	$\dagger$	<b> </b>			70	5	भाग	निजी	0.0908	908	शुष्क
<del>                                     </del>	T	<u> </u>	<u> </u>		70	<del></del>	भाग	निजी	0.0329	-329	नम
_	+	<b>†</b>			70		भाग	निजी	0.0140	140	शुष्क
<del>                                     </del>	+	<b>†</b>			70		भाग	निजी	0.0150	150	शुष्क
+-	+	<b></b>		-	70	<del></del>	भाग	निजी	0.0010	10	शुष्क
+	+		<del>                                     </del>		73	<del>-}</del> 1	भाग	निजी	0.0050	. 50	शुष्क
+	+			1	74	12		निजी	0.0400	:400	शुब्क
+-	+	1		<del>                                     </del>	107	-1	भाग	सरकारी	0.0088	88	शुष्क
+	+	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	108	+	भाग	निजी	0.0288	288	शुष्क

	1—9.2 2(II)						असापारण			
1	2	3	4	5		3	7	8	9	10
			×	109	9. 1	1 भाग	िनिजी	0.1200	1200	नम
				109		7 भाग	निजी	0.0200	200	शुष्क
				109	1.	8 भाग	निजी	0.0100	100	शुष्क
,				109	2	1 भाग	निजी	0.0200	200	शुष्क
				- 111	1	1 भाग	- निजी	0.0300	300	शुष्क .
				111		2 भाग	निजी	0.0450	450	शुष्क
				111		3 भाग	निजी	0.0150	150	शुष्क
				111	1 7	4	निजी	0.0200	200	शुष्क
				/ 111		5 भाग	निजी	0.0050	50	नम
			-	111	-	आग	निजी	0.0400	400	शुष्क
		• 1		111	14	भाग	निजी	0.0500	500	शुष्क
				111	15	भाग	निजी	0.0300	300	शुष्क
		1	-	111	<del></del>	भाग	निजी	0.0120	120	नम
				112		भाग	निजी	0.0300	300	नम
	,			112	1 2	भाग	निजी	0.0100	100	शुष्क
				112		भाग	निजी	- 0.0700	700	नम
				112	<del>                                     </del>	भाग	निजी	0.0150	150	शुष्क
			-	112	5	1	निजी	0.0060	60	शुष्क
				112	6		निजी	0.0200	200	शुष्क
	,			112	1	भाग	निजी	0.0120	120	नम
		-		112	+	भाग	सरकारी	0.0120	120	शुष्क
	-			112	<del> </del>	भाग	निजी	0.0060	60	शुष्क
				112	23		निजी	0.0160	160	नम
		-		112	24		निजी	0.0055	55	नम
			-	113	<del></del>	भाग	संस्कारी	0.0043	43	शुष्क
	<del></del>			113	-	भाग	सरकारी	0.0033	33	शुष्क
				113	<del>                                     </del>	भाग	निजी	0.0100	100	मुक
				115		भाग	निजी	0.0300	300	- शुष्क
			<del></del>	115		भाग	निजी	0.0240	240	शुष्क
				115	<del> </del>	भाग	निजी	0.0480	480	गु <i>ष</i> शुष्क
			-	115	4	भाग	निजी -	0.0400	400	
		-		117	5	भाग	निजी	0.0260	260	शुष्क नम
		-		117		भाग	- निजी	0.0200	940	नम
				118		भाग	<sup>1नजा</sup> निजी	0.0181	181	नम
						भाग	। गणा निजी			नम
-+		*		118 121	131	भाग	ानजा निजी	0.1612 0.0293	1612 293	- नम - नम
+						भाग	निजी - निजी			
				121	-	भाग भाग	ानजा सरकारी	0.0365	365	शुष्क
				121		नान	सरकारा निजी	0.0057	57	शुष्कः .
		+		121	24		।नजा निजी	0.0100	100	शुष्क
		<del></del>	× .	121	25		ानजा निजी	0.0070	70	शुष्क
				125		भाग	ानजा <u>.</u> निजी	0.0205	205	शुष्क
		-+		125		भाग		0.0625	625	नम
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1		125		भाग	निजी	0.0520	520	যুক্ক
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	125	$\vdash$	भाग	निजी	0.0387	387	शुष्क
-				125		भाग	निजी	0.0572	572	नम
				214		भाग	निजी	0.0221	221	शुष्क
				214		भाग	निजी	0.0122	122	शुष्क
				214		भाग	निजी	0.0190	190	शुष्क
			0	214		भाग	निजी	0.0221	221	शुष्क
				214		भाग	निजी	0.0316	316	शुष्क
				214	11	भाग	<u>নি</u> জী	0.0215	215	शुष्क

[Part II—Sec. 3(ii)]	PART	II—S	SEC. 3	(ii)
----------------------	------	------	--------	------

THE CAZETTE	OF INDIA EXTR	AORDINARY
LHELIAZELLE	UPINUIA EAIR	AUNDINAKI

		<u> </u>						<del></del>		
1	2	3	4	5	6		7	8	9	10
				214	13	भाग	निजी	0.0022	22	शुष्क
				214	15	भाग	निजी	0,0132	132	<b>शुष्क</b>
				214	17	भाग	निजी	0.0300	300	<b>গু</b> চ্চ
				220	2	भाग	निजी	0.0562	562	नम
				220	3	भाग	निजी	0.0649	649	नम
				220	6	भाग	निजी	0.0407	407	शुष्क
				220	. 7	भाग	निजी	0.0427	427	<b>খু</b> দ্ধ
				221		भाग	, सरकारी	0.0500	500	नम
				222	7	भाग	निजी	0.0174	174	<b>গু</b> চ্চ
				222	8	भाग	निजी	0.0810	810	शुष्क
				222	9	भाग	निजी	0.0314	314	शुष्क
				226	4	भाग	निजी	0.0265	265	शुष्क .
		-		226	5	भाग	सरकारी	0,0198	198	नम
		-		226	8	भाग	निजी	0.0634	634	शुष्क
				240	1	भाग	निजी	0,1800	1800	ं शुष्क
				240	6		निजी	0.0170	170	<u> </u>
				240	7	भाग	निजी	0,0450	450	<u> </u>
				240	8		निजी	0,0180	180	<b>शुष्क</b>
				240	9	भाग	निजी	0.0600	600	शुष्क
			<u> </u>	240	10	भाग	निजी	0.0050	50	नम
-				241	1		निजी	0.0100	100	शुष्क
				241	2		निजी	0.0100	100	शुष्क
				241	3	भाग	निजी	0.0390	390	/ शुष्क
	<b></b>			241	13		निजी	0.0200	200	<b>গু</b> ष्क
	<b> </b>			249		भाग	सरकारी	0.0219	219	पोरमबोके शुष्क
			1	250	1	भाग	निजी	0.0100	100	शुष्क
	-			250	. 2	भाग	निजी	0.0300	300	<u> </u>
				250	3	भाग	निजी	0.0350	350	<u> </u>
				250	4	भाग	निजी	0.0280	280	<b>शुष्क</b>
				250	11	भाग	নিত্তী	0,0380	380	. शुष्क
		-		250	12	भाग	निजी	0.0700	700	शुष्क
				250	14	भाग	निजी	0.0650	650	शुष्क
				250	15	भाग	सरकारी	0.0100	100	शुष्क
				250	17	भाग	निजी	0.0200	200	<u> </u>
-				250	19	भाग	निजी	0.0100	100	शुष्क
				250	20	भाग	निजी	0.0320	320	शुष्क
				257	3	भाग	निजी	0.0565	565	<b>স্থা</b> চ্চ
				259	3	भाग	निजी	0.0164	164	<b>शुष्क</b>
				259	10	भाग	निजी	0.0111	111	शुष्क
				259	15	भाग	निजी	0.0200	200	<b>খু</b> চ্চ
				259	16	भाग	निजी	0.0213	213	शुष्क
				259	17	भाग	निजी	0.0152	152	, খুচ্চ
				259	19		निजी	0.0180	180	शुष्क
				260	1	भाग	निजी	0.0214	214	शुष्क
				266	1	भाग	सरकारी	0.0104	104	<b>शुष्क</b>
	1			266	17	भाग	निजी	0.0393	3 <b>9</b> 3	शुष्क
				277		भाग	सरकारी	0.0203	203	नम
	1 1	*		276	3	भाग	निजी	0.0787	787	शुष्क
	1		<del></del>	278	12	भाग	निजी	0.0301	301	शुष्क
	1			278	13	भाग	निजी	0.0340	340	शुष्क
			1	278	18	भाग	निजी	0.0112	112	शुष्क

[ At. 1 Ti	1—@us 3(11	<u>) ]</u>		יור	ता भग स	णप्तः	असाधारण			
1 }	2	3 }	4	5	6		7	8	. 9	10
			·	278	18	भाग	निजी	0.0112	112	शुष्क
				279	13	भाग	निजी	0.0219	219	ं शुष्क
				279	14		निजी	0.0070	70	যুক্ত
				279	15		निजी	0.0020	20	शुष्क े
•				279	16	भाग	निजी	0.0120	120	शुष्क
				279	17		निजी	0.0019	19	शुष्क
				281	2	भाग	निजी	0.0120	120	शुष्क
			9	281	3	भाग	निजी	0.0608	608	शुष्क
				281	4	भाग	निजी	0.0445	445	शुष्क
				281	9	भाग	निजी	0.0228	228	शुष्क
			-	281	10	भाग	निजी	0.0198	198	शुष्क
	-	-	*	281	11	भाग	निजी	0.0020	20	शुष्क
		-		281	14	भाग	निजी	0.0084	84	शुष्क
		T		281	15	भाग	निजी	0.0130	130	शुष्क
			×	281	18	भाग	निजी	0.0010	10	शुष्क
	. ]			282	6	भाग	निजी	0.0300	300	शुष्क
			Ţ.,	282	7	भाग	निजी	0.0100	100	<b>সু</b> ক্ত
				28:2	9	भाग	निजी	0.0009	9	शुष्क
	1			28:2	16	भाग	নিজী	0.0100	100	शुष्क
				282	17	भाग	निजी	0.0150	150	शुष्क
				282	19	भाग	निजी	0.0450	450	शुष्क
				282	24		निजी	0,0050	50	शुष्क 🐃
	1			282	25		निजी	0.0250	250	খুদ্ক
				282	26		निजी	0.0180	180	शुष्क

[फा. सं. भाराराप्रा/तक./एलए/एम-ए/1/2003/एलए-108]

प्रभाकर, उप सचिव

## MINISTRY OF SHIPPING, ROAD TRANSPORTAND HIGHWAYS (Department of Road Transport and Highways)

nt of Road Transport and Highways)
NOTIFICATION

New Delhi, the 3rd January 2006

S.O.9(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 3A of the National Highways Act, 1956 (48 of 1956) (hereinafter referred to as the said Act), and in supersession of the notification of the Government of India in the Ministry of Shipping, Road Transport and Highways (Department of Road Transport and Highways), number.—S.O. 19 (E), dated the 4<sup>th</sup> January, 2005, in so far as it relates to the survey numbers and sub-division numbers covered by the notification, except as respects things done or omitted to be done before such supersession, the Central Government, after being satisfied that for the public purpose the land, the brief description of which is given in the Schedule annexed hereto, is required for building (widening) of National Highway No.47 including construction of bypasses, if any, on the stretch of land from km 270.000 to km 332.600 (Mannuthy - Aluva Section) in the State of Kerala, hereby declares its intention to acquire such land;

Any person interested in the said land may, within twenty-one days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, object to the use of the said land for the aforesaid purpose under sub-section (1) of section 3C of the said Act.

Every such objection shall be made to the competent authority, namely, the Special Deputy Collector, Thrissur, Thrissur District, Kerala, in writing and shall set out the grounds thereof and the said competent authority shall give the objector an opportunity of being heard either in person or by a legal practitioner, and may, after hearing all such objections and after making such further inquiry, if any, as the competent authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections.

Any order made by the competent authority under sub-section (2) of section 3C of the said Act shall be final.

The land plans and other details of the land covered by this notification are available and can be inspected by the interested persons, at the aforesaid office of the competent authority.

#### SCHEDULE

Brief description of land to be acquired, with or without structures for building (widening) and construction of NH 47faling within the stretch from km. 270.000 to km. 332.600 (Mannuthy – Aluva section) in Ernakulam district of State of Kerala

Serial	Name	ł	1	Name of Village	Survey No.			Type of land	Area of land		Nature of land
Vo.	distric	t	taluk		}	No.		Private Government	In Hectares	in Sq.m.	
	<del>                                     </del>	2	3	-4	5	6		7	8	9	10
	Ernak	ulam	Aluva	Karukutty	56		pt.	Private	0.0140	140	Dry
-	1				56		pt.	Private	0.0170	170	Dry
					56		pt.	Private	0.0080	80	Dry
					56		pt.	Private	0.0090	90	Dry
	1	<del>                                     </del>			56	-6	pt.	Private	0.0170	170	Dry
				<u> </u>	56		pt.	Private	0.0045	45	Dry
					56		pt.	Government	0.0030	30	Dry
	ļ				56		pt.	Private	0.0080	80	Dry
		_		·	56		p1.	Private	0.0100	100	Dry
					56		pt.	Private	0.0200	200	Dry
		<del>                                     </del>	1		56		pt.	Private	0.0100	100	Dry
					56		pt.	Private	0.0080	80	Dry
					56		pt.	Private	0.0080	80	Dry
				<u> </u>	56	24		Private	0.0050	50	Dry
					56	26	pt.	Private	0.0060	60	Dry
					56		pt.	Private	0.0100	100	Dry
					59	1		Private	0.0765	765	Dry
					59	11		Private	0.0040	40	Dry
	*				64	4		Private	0.0262	262	Dry
					64	16		Private	0.0225	225	Dry
					64	17		Private	0.0453	453	Dry
				7	64	19		Private	0.0100	100	Dry
				·····	64	20		Private	0.0133	133	Dry
					64	21		Private	0.0170	170	Dry
					64	22		Private	0.0008	8	Dry
					64	24		Private	0.0374	374	Dry
					64	33		Government	0.0216	216	Dry
					64	34		Government	0.0167	167	Dry
		<u> </u>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	69	3		Private	0.0742	742	Dry
				,	69	13		Private	0.0200	200	Wet
					69	14		Private	0.0154	154	Dry
		1			69	16		Local body	0.0056	· 56	Dry
					70	1		Private	0.0600	600	Dry
					70	5	pt.	Private	0.0908	908	Dry
					70	6	pt.	Private	0.0329	329	Wet
					70		pt.	Private	0.0140	140	Dry
		1			70	4.4	pt.	Private	0.0150	150	Dry
					70		pt.	Private	0.0010	10	Dry
					73		pt.	Private	0.0050	50	Dry
					. 74	12		Private	0.0400	400	Dry
					107		pt.	Government	0.0088	88	Dry
					108	1	pt.	Private	0.0288	288	Dry
					108	16	pt.	Private	0.0362	362	Dry
					109		pt.	Private	0.1200	1200	Wet
					109	7	pt.	Private	0.0200	200	Dry
					109	18	pt.	Private	0.0100	100	Dry
					109	21	pt.	Private	0.0200	200	Dry
					111		pt.	Private	0.0300	300	Dry
					111		pt.	Private	0.0450	450	Dry
	[				111		pt.	Private	0.0150	150	Dry
					111	4		Private	0.0200	200	Dry
		1			111	5	pt.	private	0.0050	50	Wet
		1			111	6	pt.	Private	0.0400	400	Dry
		I			111	14	pt.	Private	0.0500	500	Dry
		T	<del></del>		111		pt.	Private	0.0300	300	Dry

<u> </u>		3(11)			(0 10 (1)		7171171(-1			
_1_	2	3	4	5		3	7	8	9	10-
				111	2	7 pt.	Private	0.0120	120	Wet
				112		1 pt.	Private	0.0300	300	Wet
				112		2 pt.	private	0.0100	100	Dry
	1			112		3 pt.	Private	0.0700	700 ·	Wet
				112		4 pt.	Private	0.0150	150	Dry
	<del></del>		<del> </del>	112						
	<del></del>	<del></del>	<del></del>			5	Private	0.0060	60	Dry
	<u> </u>		<del></del>	112		3	Private	0.0200	200	Dry
				112		7 pt.	Private	0.0120	120	Wet
		_i		112	1;	8 pt.	Government	0.0120	120	Dry
		Ţ		112	2	Opt.	Private	0.0060	60	Dry
				112	2:		Private	0,0160	160	Wet
		+	<del>                                     </del>	112	24		Private	0.0055	55	Wet
	<del>                                     </del>	+	<del> </del>	113	<del></del>	1 pt.				
	<del></del>	<del> </del>	<del> </del>		<del></del>		Government	0.0043	43	Dry
	ļ		ļ	113		7 pt.	Government	0.0033	33	- Dry
	ļ			113	1:	pt.	Private	0.0100	100	Dry
				115		1 pt.	Private	0.0300	300	Dry
			×	115		2 pt.	Private	0.0240	240	Dry
			<u> </u>	115		pt.	Private	0.0480	480	Dry
		<del> </del>	T	115		pt.	Private	0.0400	400	<del></del>
	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>							Dry
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del> </del>		117		pt.	Private	0.0260	260	Wet
	ļ	<b></b>	2	117		pt.	Private	0.0940	940	Wet
	<b></b>			118		pt.	Private	0.0181	181	Wet
		<u>L.                                    </u>		118	11	pt.	Private	0.1612	1612	Wet
	]			121		pt.	Private	0.0293	293	Wet
				121		pt.	Private	0.0365	365	Dry
		<del> </del>	<del> </del>	121		pt.	Government	0.0057	57	Dry
	<del> </del>	┪	<del></del>	121	24		Private			
		<del> </del>						0.0100	100	Dry
		<b></b>	<u> </u>	121	25		Private	0.0070	70	Dry
	<u> </u>			125		pt.	Private	0.0205	205	Dry
				125	8	pt.	Private	0.0625	625	Wet
				125	9	pt.	Private	0.0520	520	Dry
		1		125		pt.	Private	0.0387	387	Dry
		<del> </del>		125		pt.	Private	0.0572	572	Wet
	·	<del> </del>								
				2:14		pt.	Private	0.0221	221	Dry
		<b></b>		214		pt.	Private	0.0122	122	Dry
				214		pt.	Private	0.0190	190	Dry
				214	8	pt.	Private	0.0221	221	Dry
				214	10	pt.	Private	0.0316	316	Dry
$\neg$		† <del></del>		214		pt.	Private	0.0215	215	Dry
		<del> </del>	- X-	214		pt.	Private	0.0022	22	Dry
		<del> </del>								
-				214		pt.	Private	0.0132	132	Dry
				214		pt.	Private	0.0300	300	Dry
				220		pt.	Private	0.0562	562	Wet
	-			220	3	pt.	Private	0.0649	649	Wet
$\neg$				220		pt.	Private -	0.0407	407	Dry
$\neg$		T	"	220		pt.	Private	0.0427	427	Dry
		100		221		pt.	Government	0.0500	500	Wet
		<del>  </del>				_		0.0300		
		ļ		222		pt.	Private		174	Dry
		<b> </b>		222		pt.	Private	0.0810	810	Dry
				222		pt.	Private	0.0314	314	Dry
				226		pt.	Private	0.0265	265	Dry
			· .	226	5	pt.	Government	0.0198	198	Wet
1				226		pt.	Private	0.0634	634	Dry
1				240		pt.	Private	0.1800	1800	Dry
$\dashv$		<del> </del>		240	6	r	Private	0.0170	170	Dry
		ļi								
	·			240		pt.	Private	0.0450	450	Dry
				240	8		Private	0.0180	180	Dry
				240	9	pt.	Private	0.0600	600	Dry
				240	10		Private	0.0050	50	Wet
· 1		<del></del>		241	1		Private	0.0100	100	Dry
		<del> </del>		<del>~</del>	2			0.0100	100	Dry
			,	241	- 4		Private			
				~4.7		_ 4 1	O-1			
				241	3		Private	0.0390	390	Dry
		-		241 241 249	3 13		Private Private	0.0390 0.0200 0.0219	390 200 219	Dry

1	2	3	4	5	6	,	7	8	9	10
+			250	1	pt.	Private	0.0100	100	Dry	
				250		pt.	Private	0.0300	300	Dry
				250	3	pt.	Private	0.0350	350	Dry
1				250		pt.	Private	0.0280	280	Dry
11		<b>-</b>		250		pt.	Private	0.0380	380	Dry
	<del></del>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		250		pt.	Private	0.0700	700	Dry
+		<del> </del>		250		pt.	Private	0.0650	650	Dry
1	<u> </u>			250		pt.	Government	0.0100	100	Dry
1	1			250		pt.	Private	0.0200	200	Dry
++				250		pt.	Private	0.0100	100	Dry
<del>      -</del>				250		pt.	Private	0.0320	320	Dry
+-1-		†··		257		pt.	Private	0.0565	565	Dry
11				259		pt.	Private	0.0164	164	Dry
+		† †		259		pt.	Private	0.0111	111	Dry
<del>     </del>		<del>                                     </del>		259		pt.	Private	0.0200	200	Dry
++	<u> </u>	<del>                                     </del>		259		pt.	Private	0.0213	213	Dry
+ +		1		259		pt.	Private	0.0152	152	Dry
<del>                                      </del>		<del>                                     </del>		259	19	-	Private	0.0180	180	Dry
++				260		pt.	Private	0.0214	214	Dry
+		<del> </del>	4 wr a 40.84	266		pt.	Government	0.0104	104	Dry
<del> - -</del>				266		pt.	Private	0.0393	393	Dry
++-	1	<del>                                     </del>		277		pt.	Government	0.0203	203	Wet
++		1 1 -	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	278	3	pt.	Private	0.0787	787	Dry
++				278		pt.	Private	0.0301	301	Dry
+		<b>†</b>		278		pt.	Private	0.0340	340	Dry
11				278		pt.	Private	0.0112	112	Dry
11				279		pt.	Private	0.0219	219	Dry
++				279	14		Private	0.0070	70	Dry
+				279	15		Private	0.0020	20	Dry
1	1	†		279		pt.	Private	0.0120	120	Dry
++				279	17		Private	0.0019	19	Dry
<del>                                     </del>				281	. 2	pt.	Private	0.0120	120	Dry
++-				281		pt.	Private	0.0608	608	Dry
				281		pt.	Private	0.0445	445	Dry
1				281	9	pt.	Private	0.0228	228	Dry
++		† · · · · · · · · · · ·		281		pt.	Private	0.0198	198	Dry
+++				281		pt.	Private	0.0020	20	Dry
++		1	.,,,,,	281		pt.	Private	0.0084	84	Dry
1				281		pt.	Private	0.0130	130	Dry
	·			281		pt.	Private	0.0010	10	Dry
11		1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	282		pt.	Private	0.0300	300	Dry
11		<del>                                     </del>		282		pt.	Private	0.0100	100	Dry
$\top$		1		282		pt.	Private	0.0009	9	Dry
11		1 1		282		pt.	Private	0.0100	100	Dry
11	1	<del> </del>		282		pt.	Private	0.0150	150	Dry
-	+	<del>                                     </del>		282		pt.	Private	0.0450	450	Dry
				282	24		Private	0.0050	50	Dry
1	•	-		282	25		Private	0.0250	250	Dry
				282	26		Private	0.0180	180	Dry

[F. No. NHAI/Tech./LA/M-A/1/2003/LA-108]

PRABHAKAR, Dy. Secy.